

教职工理论学习参考材料

党委教师工作部

2023年第16期

5月29日

习近平给参与“澳门科学一号”卫星研制的澳门科技大学师生代表的回信

来源：新华网

【摘要】国家主席习近平5月23日给参与“澳门科学一号”卫星研制的澳门科技大学师生代表回信，对他们予以亲切勉励。习近平在回信中说，从字里行间，我感受到了你们投身国家科技事业和航天强国建设的热情与担当。欣闻你们参与研制的“澳门科学一号”卫星发射成功，谨向大家致以热烈的祝贺！习近平指出，近年来，澳门深化与内地在航天等领域的科技合作，取得了可喜成果。建设世界科技强国，推进中国式现代化，为澳门高校、澳门科技工作者提供了更为广阔的发展空间。希望你们继续传承爱国爱澳的优良传统，积极融入国家发展大局，积极参与粤港澳大湾区建设，助力澳门经济适度多元发展，为“一国两制”在澳门的成功实践作出新的贡献。

原文链接：

http://www.news.cn/politics/leaders/2023-05/24/c_1129641675.htm

补充资料：

(1) 激发创新活力 不负关怀期许

https://epaper.gmw.cn/gmrb/html/2023-05/26/nw.D110000gmrb_20230526_2-01.htm

(2) 怀进鹏赴广东调研教育工作

http://www.moe.gov.cn/jyb_xwfb/gzdt_gzdt/moe_1485/202305/t20230518_1060229.html

(3) 牢牢把握科技范式变革为教育带来的发展机遇

http://paper.jyb.cn/zgjyb/html/2023-05/23/content_624346.htm?div=-1

高标准高质量开展主题教育 奋力建设教育强国

来源：中华人民共和国教育部

【摘要】习近平总书记关于开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育的重要讲话，从新时代新征程党和国家事业发展全局的战略高度，深刻阐述了开展主题教育的重大意义、根本任务、目标要求和方法措施，对主题教育各项工作作出全面部署，为开展主题教育提供了根本遵循，为全党团结奋斗指明了前进方向。教育部党组把深刻学习领会、认真贯彻落实习近平总书记重要讲话精神作为首要政治任务，以高度的政治自觉、饱满的政治热情、严肃的政治态度，积极投入、精心组织主题教育，着力抓好机关、指导高校、引领战线，奋力推动主题教育成为广大干部师生接受思想淬炼和精神洗礼、锤炼过硬政治品格、强化始终对党忠诚的重要契机，成为加快建设教育强国、办好人民满意教育的生动实践，成为深化自我革命、纠“四风”树新风、铸造忠诚干净担当教育干部队伍的有效过程，用以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干的扎实成效，书写新时代新征程教育高质量发展崭新篇章。

原文链接：

http://www.moe.gov.cn/jyb_xwfb/moe_176/202305/t20230516_1059876.html

补充资料：

(1) 教育部党组举行主题教育读书班开班式

http://www.moe.gov.cn/jyb_xwfb/gzdt_gzdt/moe_1485/202304/t20230421_1056636.html

(2) 校党委书记杨振斌在主题教育专题读书班上作专题报告

<https://news.sjtu.edu.cn/jdyw/20230511/182628.html>

(3) 校长丁奎岭在主题教育专题读书班上作专题报告

<https://news.sjtu.edu.cn/jdyw/20230518/183029.html>